

ESTRUCTURA DE ACERO O ACERO INOXIDABLE

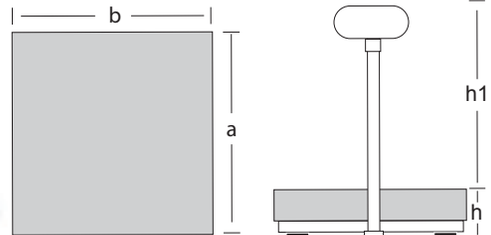
KPC4200 con estructura de tubos de Acero
KPC4200s con estructura de Acero Inoxidable
Cubierta de Acero Inoxidable
Pértiga para Indicador en Acero Inoxidable
Protección de sobre peso

CELDA DE CARGA M15/M15F

Alta calidad con protección IP65
Celda de carga con protección IP66 en modelo KPC4200s

INDICADORES DE PESO XIPC/X5PC

Gran pantalla LCD retroiluminada
X1PC con carcasa ABS
X5PC con carcasa de Acero Inoxidable
Batería recargable 6V4Ah/6V2.8Ah
Adaptador 100-240v
Pesaje en kg/lb intercambiable
28 memorias PLU
Funciones de cero, tara y acumulación
Interface RS232 para impresora o PC
Información de venta programable
Opcional: Salida Bluetooth
Opcional: Soporte de pértiga ajustable



dimension: mm

Models	a	b	h	h1
KPC4200	500	400	125	615
KPC4200s	500	400	125	615

Energía

100-240V – 50/60Hz
Batería 6V4Ah/6V2.8Ah,
duración 30 horas
Tiempo de Recarga: 8 horas

Pantalla

LCD con retroiluminación

Unidades de Pesaje

Kg | lb

Resolución en Pantalla

1/3,000- 1/10,000

Salida

RS232
Opcional Bluetooth
Opcional WiFi

Tamaños de Plataforma

400 x 500mm
Otros tamaños a pedido

Temperatura de Operación

-10°C- 40°C (X704)

Capacidad

200kg

Aprobaciones

CE

Celda de Carga

M15/M15F – IP65

MODELOS

Parte Nro.	100123	100124
Modelos	KPC4200	KPC4200s
U.P.(USD)	\$276.00	\$664.00
Capacidad	200kg	200kg
Divisiones	50g	50g
Tamaño	400 x 500mm	
Peso	17kg	